

Kaltbrunner Riet: Literature

BÜRGIN, M., ZURBUCHEN, A., BURNAND, J. (2013): Monitoring des Lungenezians und des Kleinen Moorbläulings im Kaltbrunner Riet 2012 und 2013. . Zwischenbericht. Pro Natura St. Gallen-Appenzell, Geschäftsstelle Kaltbrunner Riet, Postfach 103, 9014 St. Gallen. Unpublished.

BURNAND, J. 2008. Vegetations-Dauerbeobachtung Kaltbrunner Riet 1986-2008. Schlussbericht zuhanden Geschäftsstelle Reservat Kaltbrunner Riet c/o habitat 8730 Uznach. Unpublished.

BERCHTOLD, U., BOLLIGER, P. & BRUNNER, S. (eds), (1988): Naturschutzkonzept Kaltbrunner Riet, Anthos spezial. Bund Schweizerischer Landschaftsarchitekten, Schweiz. Bund für Naturschutz, Interkantonales Technikum Rapperswil, Zürich, 104 p. Unpublished.

BOLLIGER, P., LIECHTI, S., (1995): Exemple d'un concept de protection de la nature – le marais du Kaltbrunner Riet. Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage. Manuel Conservation des marais en Suisse, tome 2, article 2.2.2. Berne. 16 p.

EIDG. LINTHVERWALTUNG (2003): Das Linthwerk – Technisches Werk und Gewässerlebensraum. Hochwasserschutz Linth 2000, Konzept, Lachen. 50 p. Unpublished.

GONSETH, Y.; WOHLGEMUTH, T.; SANSONNENS, B.; BUTTLER, A. (2001): Les régions biogéographiques de la Suisse – Explications et divisions standard. Documents environnement N° 137. Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage, Berne. 48 p.

KELLER, V., (1996): Rapport Ramsar Suisse 1971-1996. Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage, Cahier de l'environnement N° 268, Berne. 100 p.

MEIER, C. (2009): Monitoring Fauna Kaltbrunner Riet 1998-2007. Schlussbericht Zuhanden Geschäftsstelle für das Benkner, Burger und Kaltbrunner Riet, Ernetschwilerstrasse 34, CH-8730 Uznach und Geschäftsstelle Pro Natura St. Gallen-Appenzell, Lehnstrasse 35, Postfach 103, CH-9014 St. Gallen. Unpublished.

OESCH, T. & STIEGER, R., (1994): Kaltbrunner Riet. Ornis 5/94, 33-35.

ST. GALLISCHE NATURWISSENSCHAFTLICHE GESELLSCHAFT (1997): Moore, Kantone St. Gallen und beide Appenzell. Berichte der St. Gallischen naturwissenschaftlichen Gesellschaft, 88. Band, St. Gallen, 239 p.

Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW - Fachstelle Wildtier- und Landschaftsmanagement
WILMA - Ergebnisse 2012: Braun- und Schwarzkehlchen im Kaltbrunner Riet Bestandserhebung 2012.
Unpublished.